

<<机械工程图库大全>>

图书基本信息

书名：<<机械工程图库大全>>

13位ISBN编号：9787111207955

10位ISBN编号：7111207955

出版时间：2007-2

出版时间：机械工业出版社

作者：北京英科宇科技开发中心

页数：142

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<机械工程图库大全>>

### 内容概要

本软件是依据现行的法兰设计规范，采纳众多工程师的建议，基于AutoCAD的各种版本，全面采用ARX技术开发的法半二维图集。

主要内容包括：国家标准法兰、机械行业标准法兰、化工行业标准法兰、石油化工业标准法兰、铸铁法兰、铜合金及复合法兰、管法兰连接用紧固化、压力容器法兰、管法兰（美国ASMEA标准）等。本软件功能强大、图库丰富、中文界面、易学易用，全面兼容AutoCAD 2000/2004/2005/2006中英文版

- 。 本软件可供从事机械相关工作的科研、设计、制造及销售人员和相关专业的大中专院校师生使用
- 。

书籍目录

前言第1章 安装与卸载1.1 安装要求1.2 安装软件1.3 安装硬件狗驱动程序1.4 启动程序1.5 软件注册1.6 卸载软件第2章 使用详解2.1 界面简介2.2 使用方法2.2.1 工具栏2.2.2 目录区2.2.3 图集资料区第3章 图集列表3.1 螺纹图集列表3.2 螺纹零件结构要素图集列表3.3 孔图集列表3.4 螺栓图集列表3.5 螺柱图集列表3.6 螺钉图集列表3.7 螺母图集列表3.8 垫圈降挡圈图集列表3.9 铆钉图集列表3.10 销图集列表3.11 键图集列表3.12 紧固件——组合件库图列表第4章 图集浏览4.1 螺纹图集浏览4.2 螺纹零件结构要素图集浏览4.3 孔图集浏览4.4 螺栓图集浏览4.5 螺柱图集浏览4.6 螺钉图集浏览4.7 螺母图集浏览4.8 垫圈降挡圈图集浏览4.9 铆钉图集浏览4.10 销图集浏览4.11 键图集浏览4.12 紧固件——组合件库图浏览第5章 图集技术资料内容5.1 螺纹的种类、特点和应用5.2 孔的尺寸5.3 螺栓的品种、规格及技术要求5.4 螺柱的品种、规格及技术要求5.5 螺钉的品种、规格及技术要求5.6 螺母的品种、规格及技术要求5.7 垫圈和挡圈的品种、规格及技术要求5.8 铆钉的品种、规格及技术要求5.9 销的品种、规格及技术要求5.10 键联接的类型、特点和应用5.11 紧固件——组合件库的品种、规格及技术要求

## <<机械工程图库大全>>

### 编辑推荐

《机械工程图库大全:法兰卷》可供从事机械相关工作的科研、设计、制造及销售人员和相关专业的大中专院校师生使用。

<<机械工程图库大全>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>